



Tutkimusdatan hallinnan tilannekarttoituksen suunnitelma

Saara Värttö, TTA-PAS koordinaattori saara.vartto@csc.fi
Kerro meille datastasi –työpaja 10.4.2013

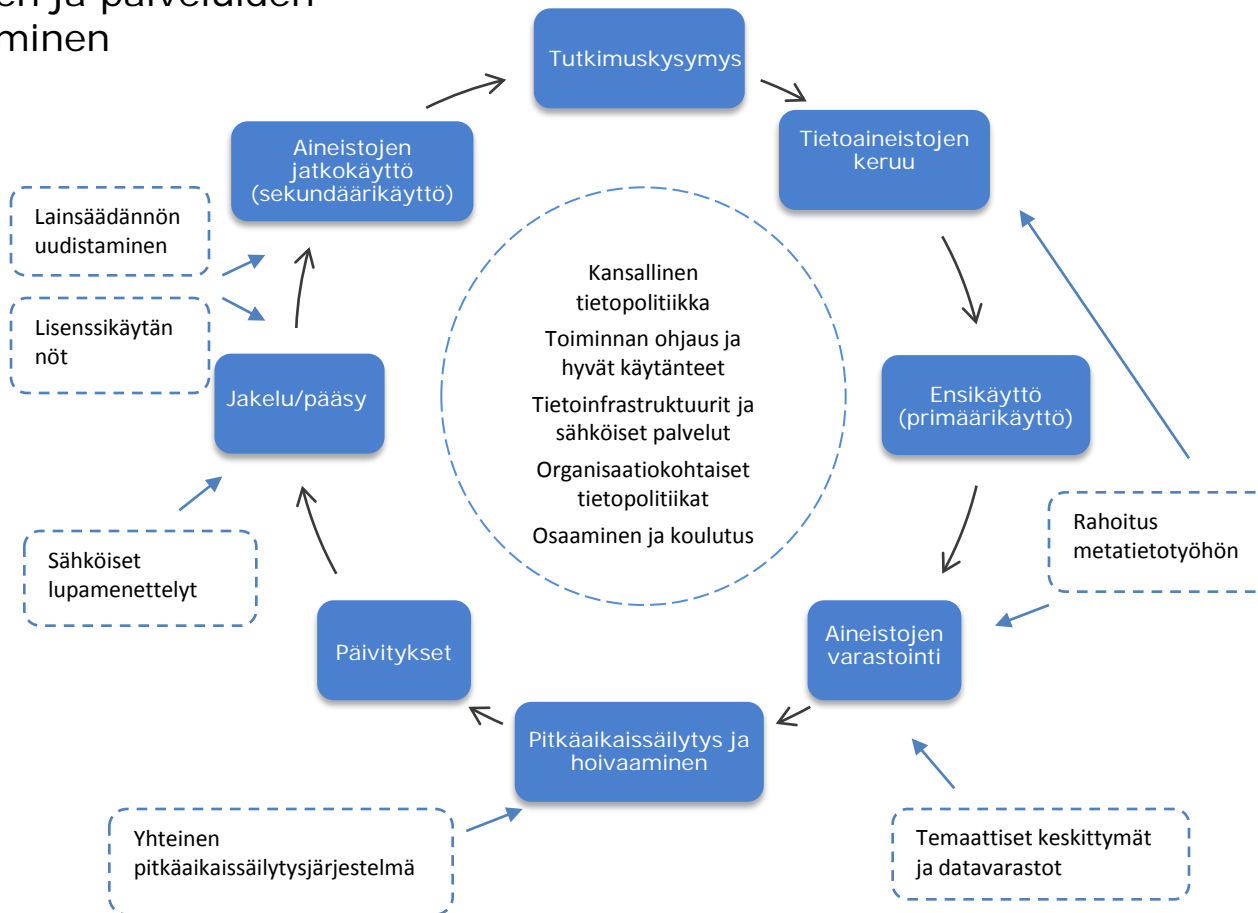
Tilannekartoituksesta

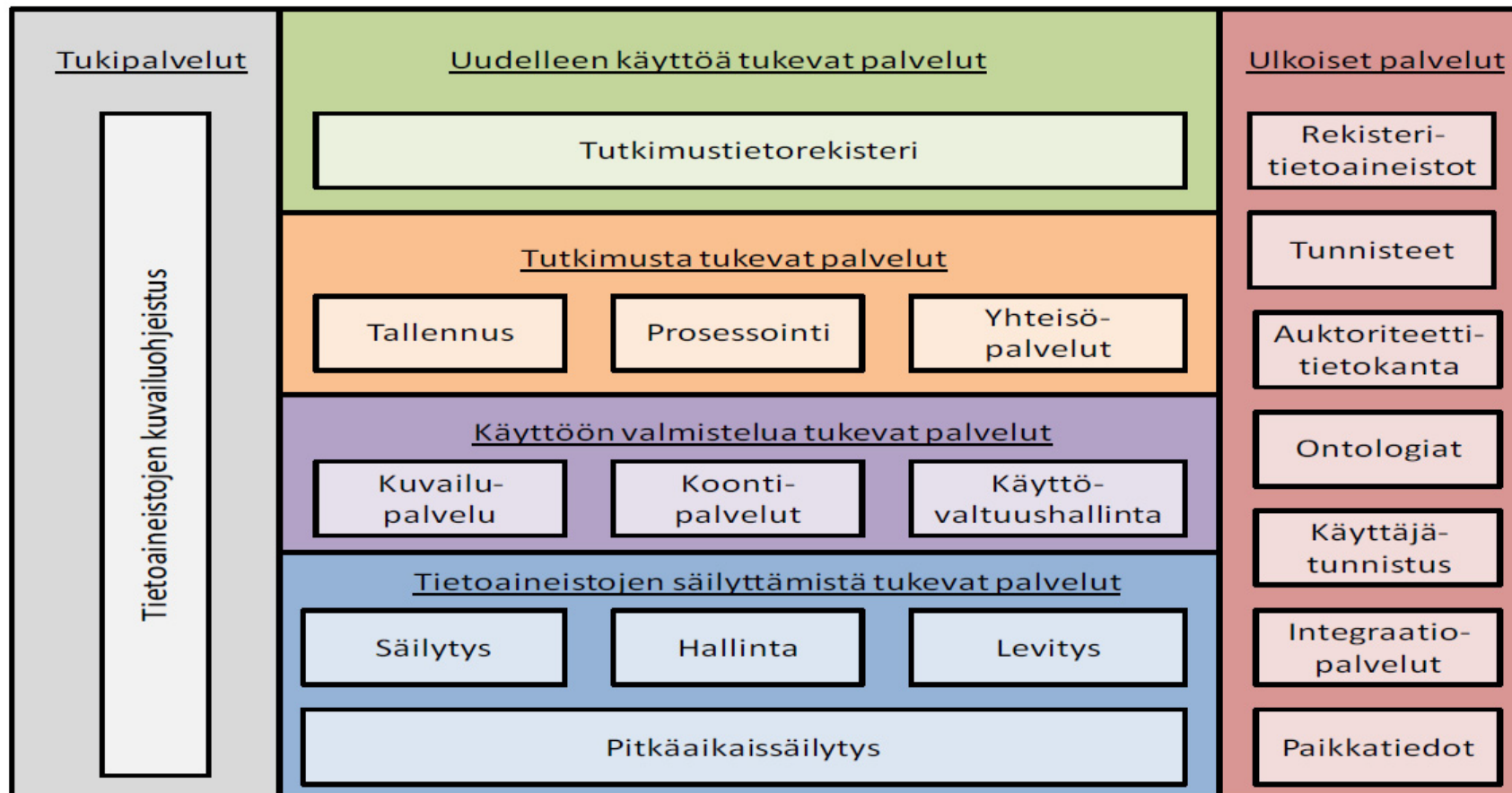
- Toteutusajankohta: 18.3. - 30.6.
- Tarvittava työpanos: n. 2,5 htkk
- Kartoitusta hyödyntävät TTA-hankkeessa
 - Tiedon saatavuus –työryhmä
 - TTA-PAS –kustannusanalyysi
 - Kata –aineistokatalogin kehitys
 - Tietoinfrastruktuuri –työryhmä
 - Metatietotyöryhmä
 - OKM

Kartoituksen tavoitteet

- Selkeämpi kuva **tutkimusdatan elinkaaresta ja tutkimusaineistojen hallinnasta** eri tutkimusaloilla sekä nykyisistä **valmiuksista jakaa tutkimusaineistoja**. [Kalvon 8 kuva]
- Minkä tyyppisiä **tarpeita tutkimusdatan hallintaan** on eri tieteenaloilla, **olemassa olevat ja puuttuvat palvelut** tieteenaloittain
- Tunnistaa millaisia olemassa olevia **prosesseja tutkimustiedon muodostamiseen, hallintaan ja jakamiseen** eri tieteenaloilla on. Esim. Helsingin yliopiston HELDA-järjestelmä tai FSD:n prosessi.
- Selventää **tutkimusaineistojen määrää** ja saada kuvaa pitempään tallennettavan datan (IDA) ja pitkäaikaissäilytettävän tutkimusaineistojen (PAS) määrän suhteesta
- **Aloittaa tietoinfrastruktuurin nykytilan kartoitus** luokittelemalla TTA:n kokonaisarkkitehtuurin mukaisesti olemassa olevat palvelut tutkimustiedon hallintaan liittyen (sisältäen toimijoiden kartoituksen). Tietoinfrastruktuuryöryhmä jatkaa tästä syksyllä nykytilan kartoitusta tunnistamalla palveluiden elinkaaren vaiheen (kypsyystaso) ja tiedealakohtaiset erityispiirteet (temaattiset keskittymät). [Kalvon 9 kuva]
- Tilannekartoitus ei tee laajaa aineistoinventaariota. Mahdollisuuksien mukaan hyödynnetään olemassa olevaa materiaalia.

Tutkimusdatan elinkaaren vaiheisiin liittyvien olemassa olevien prosessien ja palveluiden tunnistaminen





TTA:n palvelukartta, jonka mukaan kartoituksessa selvitetty olemassa olevat palvelut luokitellaan.

Toimenpiteet

- Tiedon koostaminen valmiista selvityksistä (5-10 htp)
- Työpajat (20 htp)
- Mahdolliset tarkentavat haastattelut (10 htp)
- Analysointi ja koosteen laatiminen (10 htp)

Aikataulu

Task Name	Duration	Start	Finish	Pr	March 2013	April 2013	May 2013	June 2013
Valmiista kartoituksista tiedon koostaminen	55 days	Mon 18.3.13	Fri 31.5.13					
Kerro datastasi -työpaja	23 days	Mon 18.3.13	Wed 17.4.13					
Työpajojen sarja	43 days?	Wed 17.4.13	Fri 14.6.13					
Mahdolliset haastattelut	15 days	Mon 20.5.13	Fri 7.6.13					
Analysointi ja loppukooste	25 days	Mon 27.5.13	Fri 28.6.13					

Työpajat

- Kerro meille datastasi –työpaja, 10.4.
 - Aloittaa työpajojen sarjan
 - Taustoituskysely: 1) osallistujat orientoituvat teemaan ja 2) paneelikeskustelun fokusoiminen
 - Työpajan tulosten perusteella tarkennetaan toukokuun työpajojen suunnitelmia ja agendoja
- Toukokuussa 4-6 työpajan sarja
 - Järjestetään yliopistopaikkakunnilla (Oulu, Tampere, Turku, Jyväskylä, Helsinki), fokus 1 – 2 tieteenalassa, joka erityisesti edustettuna yliopistolla, kutsu työpajaan koko tieteenalalle Suomessa.
 - Lyhyt etukäteiskysely
 - Joka työpajassa erityistarkastelussa yksi 1. työpajassa esiin tullut teema tai / ja jokin TTA:n työryhmän tavoitealue kartoitukselle
 - Työpajoissa 1-2 tutkimusalan ja tietohallinnon esitystä alustustamassa teemaan ja sen jälkeen pienryhmätyöskentelyä

Alustava suunnitelma, työpajat

Ajankohta ja -paikka	Työpaja	Teema & kohderyhmä
10.4., Helsinki	Kerro meille datastasi	Tutkimusryhmiä eri tieteenaloilta, tilannekartoituksen teemojen tarkennus
Vko 20, Helsinki	Aineistojen pitkäaikaissäilytys?	Ilmakehätieteet, fysiikka
Vko 20, Tampere	Aineistojen hallinta? (+IDA)	Yhteiskuntatieteet, Lääketiede
vko 21, Oulu	Metatiedot? (+IDA)	Biotieteet, Kemia
Vko 21, Turku	Metatiedot? (+IDA)	Biotieteet, astronomia
Vko 23, Jyväskylä	Aineistojen hallinta? (+IDA)	Nanotieteet, Kielitieteet
Kesäkuu	Tilannekartoituksen tulokset ja TTA	Yliopistojen ja ammattikorkeakoulujen IT-johtajat